潜江电缆 襄阳诺立信 耐火电缆

| 产品名称 | 潜江电缆 襄阳诺立信 耐火电缆 |
|------|-----------------------------|
| 公司名称 | 襄阳市诺立信电线电缆有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 襄阳市张桥居委会张营村(航空航天工业园恒二 路) |
| 联系电话 | 15072209788 15072209788 |

产品详情

标题

因此,只对某些温车间或较热地区超过25 较多时,潜江电缆,才考虑打折扣。例如对铝心绝缘线在不同条件流量的计算:当截面为10平方毫米穿管时,则载流量为10×5×0.8=40安若为高温,控制电缆,则载流量为10×5×0.9=45安若是穿管又高温,则载流量为10×5×0.7=35安。对于裸铝线的载流量,口诀指出"裸线加一半"即计算后再加一半。

标题

电流口诀导线的载流量与导线截面有关,也与导线的材料、型号、敷设方法以及环境温度等有关,影响的因素较多,计算也较复杂。各种导线的载流量通常可以从手册中查找。但利用口诀再配合一些简单的心算,便可直接算出,耐火电缆,不必查表。口诀铝芯绝缘线载流量与截面的倍数关系10下五,100上二,235,三界,70、95,两倍半。

口诀"10下五"是指截面在10以下,的载流量都是截面数值的五倍。"100上二"(读百上二)是指截面100以上的载流量是截面数值的二倍。截面为25与35是四倍和三倍的分界处。这就是口诀"235,四三界"。而截面70、95则为二点五倍。从上面的排列可以看出:除10以下及100以上之外,中间的导线截面是每两种规格属同一种倍数。

潜江电缆-襄阳诺立信-耐火电缆由襄阳市诺立信电线电缆有限公司提供。襄阳市诺立信电线电缆有限公司位于襄阳市张桥居委会张营村(航空航天工业园恒二路)。在市场经济的浪潮中拼博和发展,目前襄阳诺立信在电力电缆中享有良好的声誉。襄阳诺立信取得全网商盟认证,标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。襄阳诺立信全体员工愿与各界有识之士共同发展,共创美好未来。